

Diplomado en Planificación y Gestión Ambiental para Comunicadores

1. PRESENTACIÓN

Justificación

Dentro de las actividades que realiza Ecopetrol en el área de Influencia del Oleoducto Caño Limón Coveñas se realizan comunicados e informaciones por parte de periodistas y comunicadores del área con respecto a las actividades de la empresa, Ecopetrol ha querido aportar al fortalecimiento de éstos comunicadores a través de este Diplomado en el que se pretende dar unos primeros aportes en la gestión ambiental y municipal que les sea de utilidad en su gestión.

2. OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

Objetivos del aprendizaje

Objetivo General

Crear un espacio de capacitación en aspectos ambientales para Periodistas que ejercen en las zonas rurales del área de influencia del Oleoducto Caño Limón Coveñas en los departamentos de Arauca, Norte de Santander, César, Bolívar y Sucre, que les permita reforzar sus destrezas y habilidades en los procesos de periodismo ambiental de sus respectivas regiones.

Objetivos Específicos

- Brindar herramientas que permitan a los periodistas unir su actividad con el desempeño ambiental de su región.
- Impartir conocimientos básicos en el área ambiental, sus enfoques y lineamientos actuales.
- Preparar a los estudiantes en el conocimiento de las Políticas Ambientales y de Desarrollo que guían al País y su desenvolvimiento y aplicación en los ámbitos nacional, regional y local.
- Lograr que el estudiante adquiera conocimientos básicos sobre la industria petrolera.
- Propender para que el estudiante desarrolle conocimientos sobre la gestión del riesgo que le permita tener una visión general de la problemática que ésta representa.

3. COMPETENCIAS A DESARROLLAR

| Competencia Conceptual | Competencia Procedimental | Competencia Actitudinal |
|--|--|--|
| Se introduce a la temática ambiental global y nacional y los mecanismos de Gestión Ambiental Municipal | Diferencia cada una de las etapas para el Desarrollo del periodismo ambiental y la participación de todos los actores nacionales, departamentales y locales. | Toma una postura ética, participativa y comunicativa frente al periodismo y los asuntos ambientales. |

4. PLAN DE ESTUDIOS

| Plan de estudios | | |
|---|--|---|
| Módulo | Jornadas | Objetivo |
| Módulo 1: Fundamentos Ambientales Experta: Patricia Oquendo Patiño | Ecología, Ambiente y Desarrollo | Este módulo permite introducir al participante en el lenguaje técnico relacionado con el ambiente y tener conocimientos básicos sobre las problemáticas ambientales mundiales, llevadas a lo local que le permitan argumentar más sus informaciones.. |
| | Globalización de los Impactos Ambientales y Regionalización | |
| | Fundamentos del Sistema Nacional Ambiental: SINA | |
| | Gestión Ambiental Municipal | |
| Módulo 2: Mecanismos para la Comunicación Ambiental Territorial Experto: | Géneros periodísticos con enfoque ambiental. | Al finalizar este módulo el periodista tendrá las bases para establecer una estrategia de comunicación para apoyar la Gestión Ambiental de su territorio. |
| | Ética y responsabilidad social del Periodista. | |
| | Fuentes de consulta para la Gestión Ambiental Municipal | |
| | Observatorios ambientales y la educación ambiental | |
| | Videoconferencia: Estrategias de Comunicación para la Educación Ambiental | |

| Plan de estudios | | |
|---|---|--|
| Módulo | Jornadas | Objetivo |
| Eduardo Rozo | | |
| Módulo3: Industria y Responsabilidad Ambiental Gestión del Riesgo. Experto: Edwin Alexander Flórez | Conceptos sobre Gestión del Riesgo y el Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres (SNPAD). Normas, responsabilidades, alcance | Al finalizar este módulo, el estudiante podrá informar a la comunidad sobre los proyectos que se están desarrollando y Gestionar la comunicación de los mismos y manejará los conceptos sobre la Gestión del Riesgo. |
| | Responsabilidad de las Corporaciones Autónomas en la Gestión del Riesgo Videoconferencia: 4 horas. Experto Ecopetrol. El Petróleo y la industria en Colombia. Planes de Manejo Ambiental y Planes de Contingencia. Regalías y Gestión Social. Instituto Colombiano del Petróleo. | |
| Jornada Presencial y Encuentro Final. Comunicación y Ambiente | Conversatorio y socialización de proyectos realizados en el desarrollo del diplomado. | Intercambio de experiencias por parte de los participantes, presentación de trabajos y expectativas con respecto a temas ambientales de la región. |
| | Clausura. Entrega de Certificados. | |

5. CRONOGRAMA Y PORCENTAJE DE LOS CONTENIDOS

| Módulo | Jornadas | Fecha de Realización |
|---|---|------------------------------------|
| INSCRIPCIONES Y APRESTAMIENTO | Inscripción | 5 al 14 de septiembre |
| | Matriculas | 15 y 16 de Septiembre |
| | Aprestamiento | 19 al 24 de de Septiembre |
| Modulo 1: Fundamentos Ambientales | Ecología, Ambiente y Desarrollo | 26 al 28 de Septiembre |
| | Globalización de los Impactos Ambientales y Regionalización | 29 de Septiembre al 1ro de octubre |
| | Fundamentos del Sistema Nacional Ambiental: SINA | 3 al 8 de octubre |

| Módulo | Jornadas | Fecha de Realización |
|---|---|-----------------------------------|
| % del valor Total del Diplomado: 25 | Gestión Ambiental Municipal | 10 al 15 de octubre |
| | Videoconferencia sobre la problemática Ambiental Regional presentada por funcionarios de la Corporación Autónoma Correspondiente. | 17 al 22 de octubre |
| Modulo 2: Mecanismos para la Comunicación Ambiental Territorial | Géneros periodísticos con enfoque ambiental. | 24 al 26 de Octubre |
| | Ética y responsabilidad social del Periodista. | 27 al 29 de Octubre |
| | Fuentes de consulta para la Gestión Ambiental Municipal | 31 de Octubre al 2 de Noviembre |
| | Observatorios ambientales y la educación ambiental | 3 al 8 de Noviembre |
| | Videoconferencia: Estrategias de Comunicación para la Educación Ambiental | 9 al 12 de Noviembre |
| Modulo3: Industria y Responsabilidad Ambiental Gestión del Riesgo. | Conceptos sobre Gestión del Riesgo y el Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres (SNPAD). Normas, responsabilidades, alcance | 14 al 19 de Noviembre |
| | Responsabilidad de las Corporaciones Autónomas en la Gestión del Riesgo | 21 al 26 de Noviembre |
| | Videoconferencia Ecopetrol Ecopetrol. El Petróleo y la industria en Colombia. Planes de Manejo Ambiental y Planes de Contingencia. Regalías y Gestión Social. Instituto Colombiano del Petróleo. | 28 de Noviembre al 3 de Noviembre |
| Jornada Presencial y Encuentro Final. Se realiza a través de | Conversatorio y socialización de proyectos realizados en el desarrollo del diplomado. | 5 al 9 de Diciembre |

| Módulo | Jornadas | Fecha de Realización |
|--|---|---|
| los Gestores Sociales locales de Ecopetrol | Clausura. Entrega de Certificados. | Intercambio de experiencias por parte de los participantes, presentación de trabajo desarrollado durante el Diplomado y expectativas con respecto a temas ambientales de la región. |
| Trabajo Individual Corresponde al restante 25% del diplomado Producción Periodística con el uso de Herramientas Virtuales | Lectura de las Herramientas virtuales para periodistas | En la semana de aprestamiento: 19 al 24 de Septiembre |
| | Envío de la propuesta Desarrollar para asignación de Tutor | Máximo al 26 de Octubre |
| | Asignación de Tutor y retroalimentación | 27 al 29 de octubre |
| | Envío del link creado al Tutor correspondiente | 9 al 12 de Noviembre |
| | Visita Tutores a los sitios WEB creados por los estudiantes y retroalimentación | 31 de octubre al 5 de noviembre |
| | Visita de los Tutores al sitio WEB | 21 al 26 de Noviembre |
| | Visita de los Tutores al sitio WEB y asignación de la Nota Final | 28 de Noviembre al 3 de diciembre |
| Aprobación del Diplomado | El Diplomado será aprobado con el 85% de la nota y el trabajo total del Diplomado | |